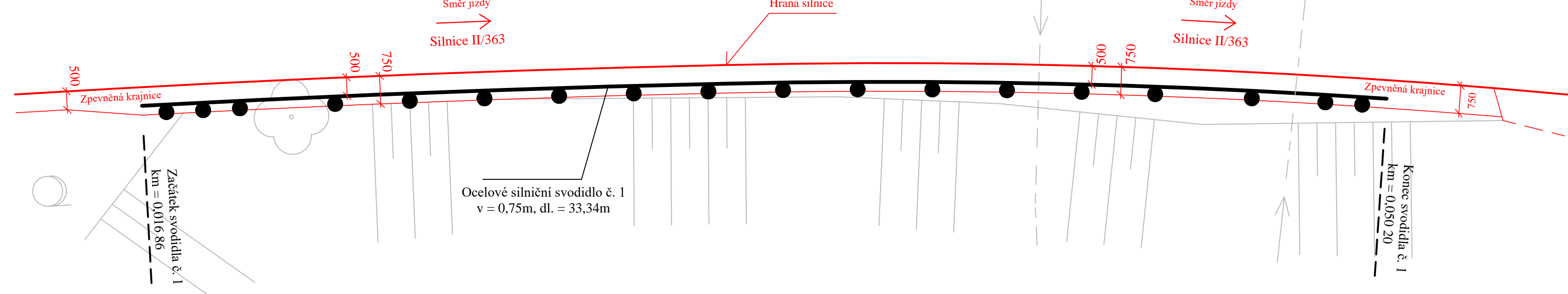


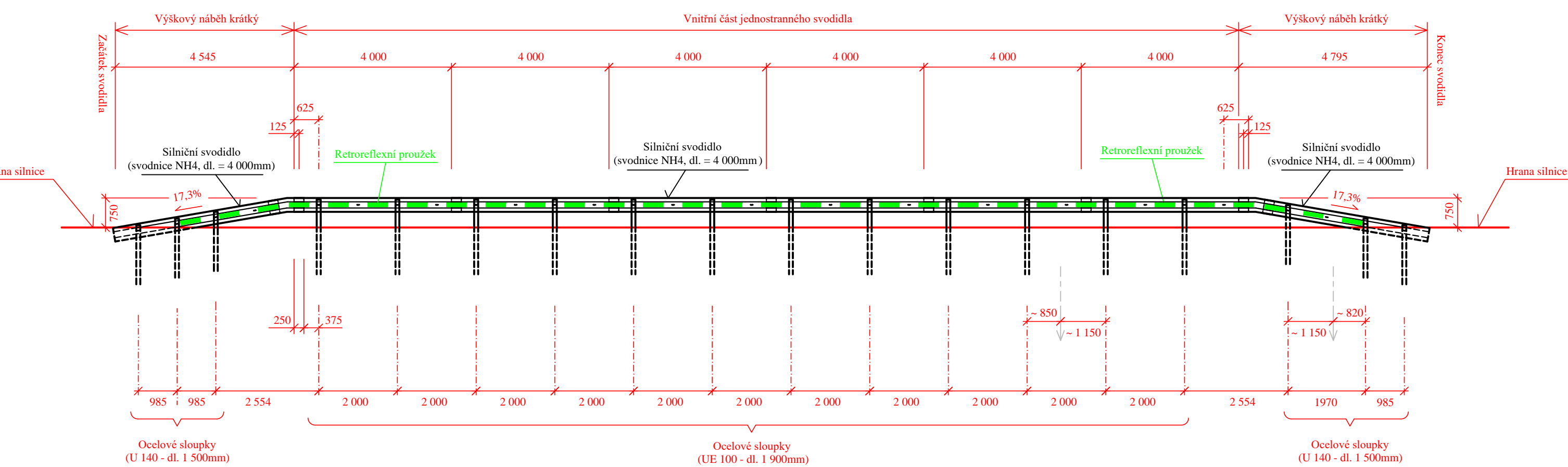
Půdorys
1:100



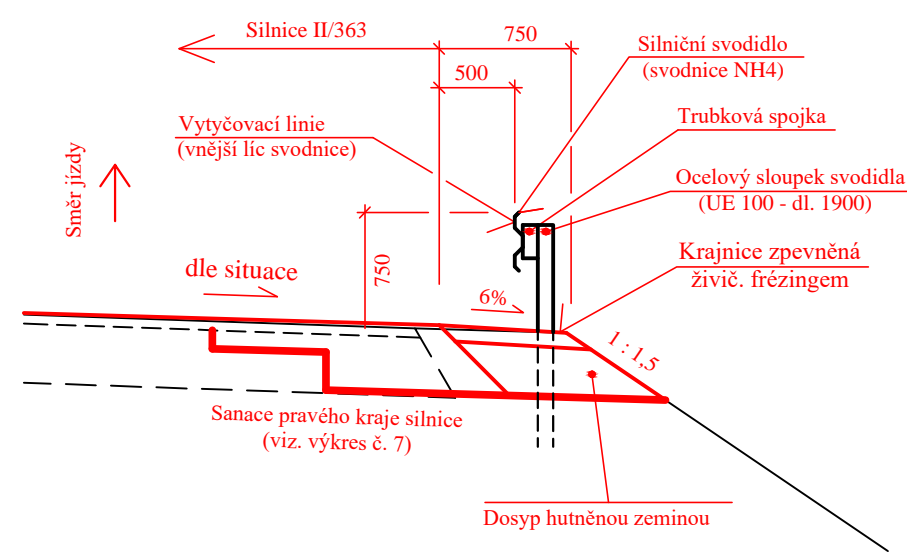
Výkaz výměr :

Svodnice NH4, dl. = 4 000mm	8 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% levá	1 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% pravá	1 ks
Ocelový sloupek (U 140 - dl. 1 500mm)	6 ks
Ocelový sloupek (UE 100 - dl. 1 900mm)	12 ks
Trubková spojka	12 ks
Retreflexní proužek	31 ks

Pohled
1:100



Příčný řez
1:50

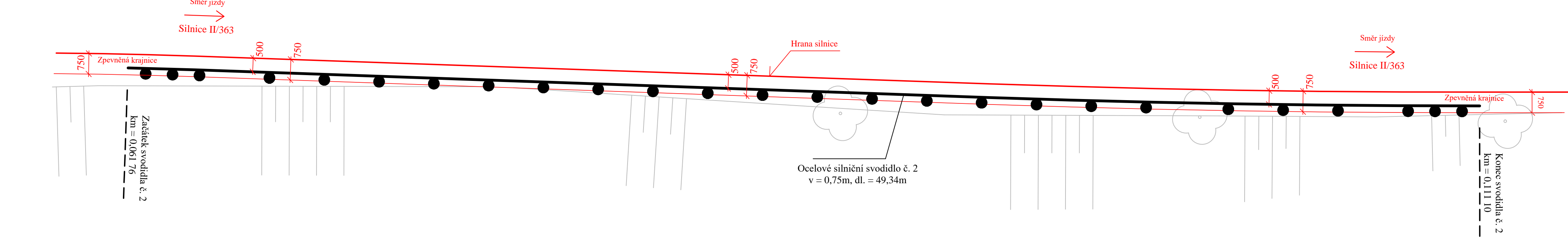


POZNÁMKA :

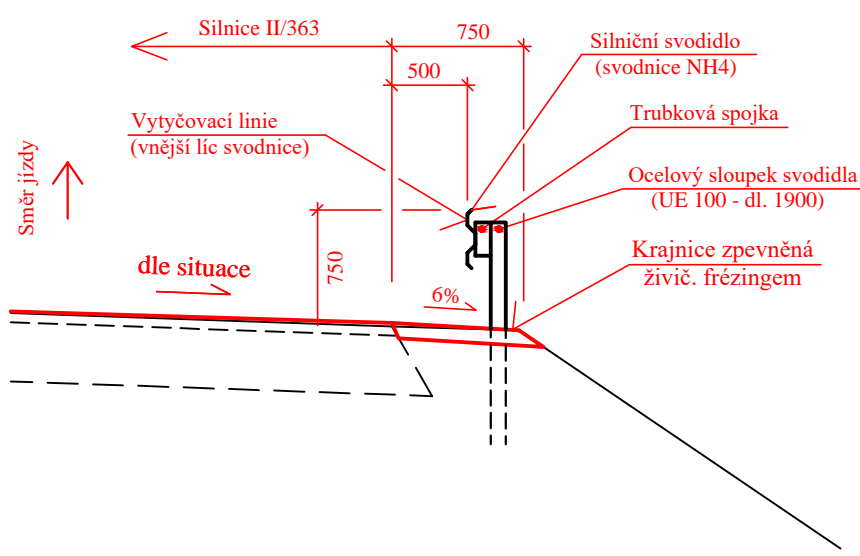
Ocelové svodidlo bude osazeno reflexními odrazky (31ks).

JÍŘÍ STRÁNSKÝ, projekt dopravních staveb 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice	STUPNĚ DOKUM.	PRPS
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ	401/22
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.	401/22
INVESTOR	SÚS.P. - obce Pomezí	401/22
PROJEKT FORM.	CRUIZ	401/22
DATA	08.2022	401/22
MĚŘITKO	1:100, 1:50	401/22
ČÍS. KOPIE	CAS	ČÍS. PRIL.
	D.1.1.2	9a

Půdorys
1:100



Příčný řez
1:50



Výkaz výměr :

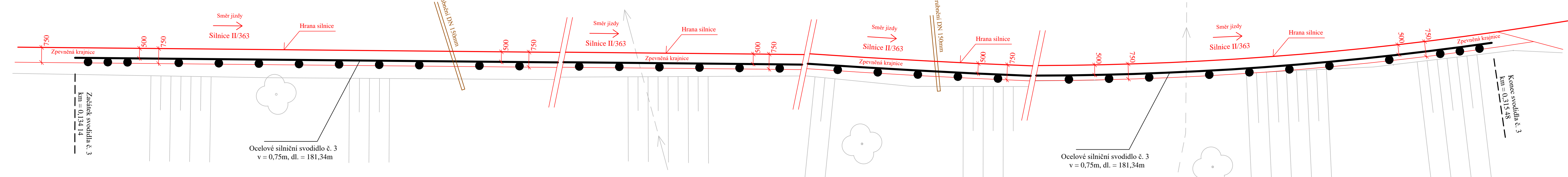
Svodnice NH4, dl. = 4 000mm	12 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% levá	1 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% pravá	1 ks
Ocelový sloupek (U 140 - dl. 1 500mm)	6 ks
Ocelový sloupek (UE 100 - dl. 1 900mm)	20 ks
Trubková spojka	20 ks
Retreflexní proužek	47 ks

POZNÁMKA :

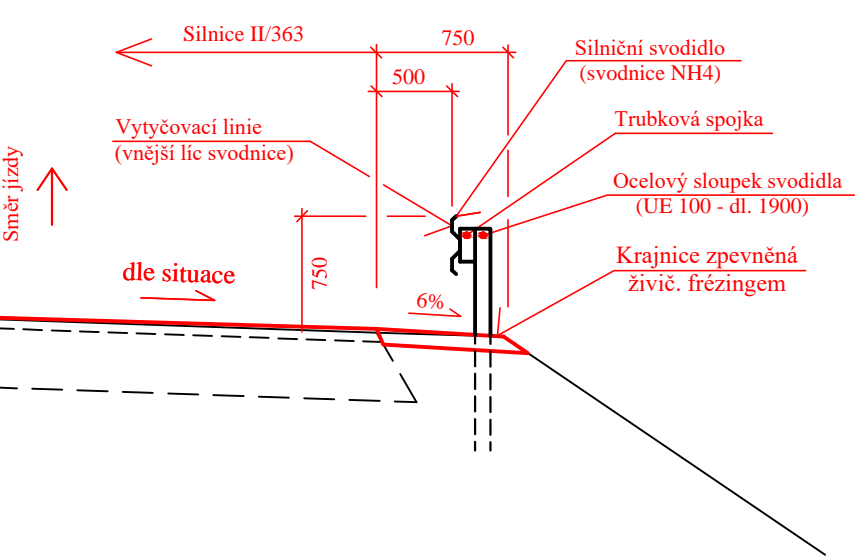
Ocelové svodidlo bude osazeno reflexními odrazky (47ks).

JÍŘÍ STRÁNSKÝ, projekt dopravních staveb 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice	STUPNĚ DOKUM.	PRPS
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ	401/22
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.	401/22
INVESTOR	SÚS.P. - obce Pomezí	401/22
PROJEKT FORM.	CRUIZ	401/22
DATA	08.2022	401/22
MĚŘITKO	1:100, 1:50	401/22
ČÍS. KOPIE	CAS	ČÍS. PRIL.
	D.1.1.2	9b

Půdorys
1:100



Příčný řez
1:50



Výkaz výměr :

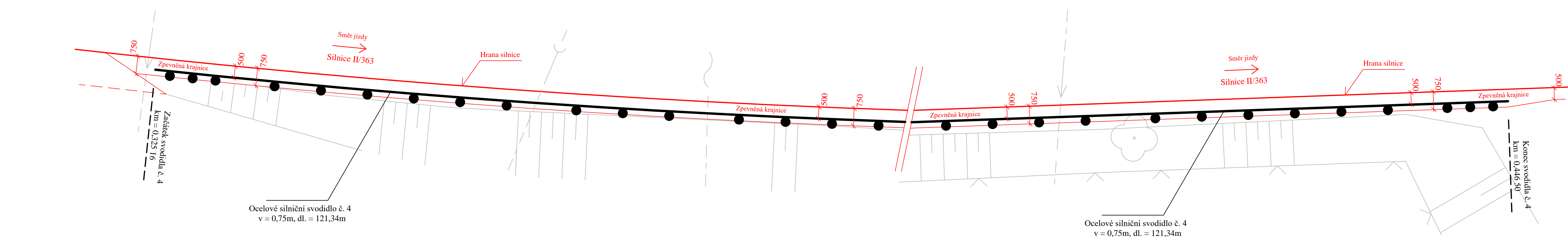
Svodnice NH4, dl. = 4 000mm	45 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% levá	1 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% pravá	1 ks
Ocelový sloupek (U 140 - dl. 1 500mm)	6 ks
Ocelový sloupek (UE 100 - dl. 1 900mm)	86 ks
Trubková spojka	86 ks
Retreflexní proužek	179 ks

POZNÁMKA :

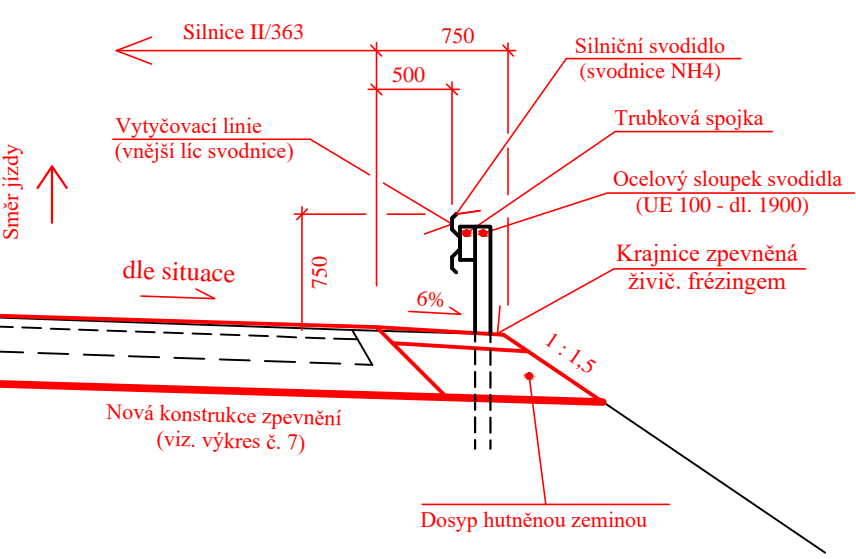
Ocelové svodidlo bude osazeno reflexními odrazky (179ks).

JÍŘÍ STRÁNSKÝ, projekt dopravních staveb 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice	STUPNĚ DOKUM.	PRPS
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ	401/22
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.	401/22
INVESTOR	SÚS.P. - obce Pomezí	401/22
PROJEKT FORM.	CRUIZ	401/22
DATA	08.2022	401/22
MĚŘITKO	1:100, 1:50	401/22
ČÍS. KOPIE	CAS	ČÍS. PRIL.
	D.1.1.2	9c

Půdorys
1:100



Příčný řez
1:50



Výkaz výměr :

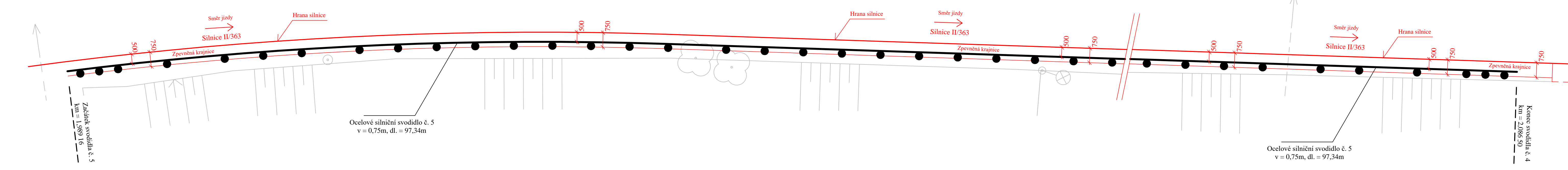
Svodnice NH4, dl. = 4 000mm	30 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% levá	1 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% pravá	1 ks
Ocelový sloupek (U 140 - dl. 1 500mm)	6 ks
Ocelový sloupek (UE 100 - dl. 1 900mm)	55 ks
Trubková spojka	55 ks
Retreflexní proužek	119 ks

POZNÁMKA :

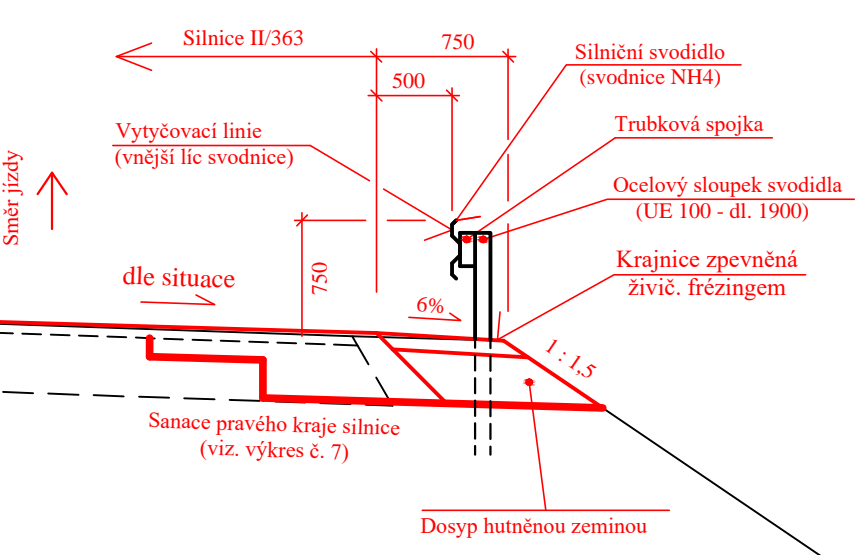
Ocelové svodidlo bude osazeno reflexními odrazky (119ks).

JÍŘÍ STRÁNSKÝ, projekt dopravních staveb 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice	STUPNĚ DOKUM.	PRPS
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ	401/22
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.	401/22
INVESTOR	SÚS.P. - obce Pomezí	401/22
PROJEKT FORM.	CRUIZ	401/22
DATA	08.2022	401/22
MĚŘITKO	1:100, 1:50	401/22
ČÍS. KOPIE	CAS	ČÍS. PRIL.
	D.1.1.2	9d

Půdorys
1:100



Příčný řez
1:50



Výkaz výměr :

Svodnice NH4, dl. = 4 000mm	24 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% levá	1 ks
Náběhová přechodka NH4 17,3% pravá	1 ks
Ocelový sloupek (U 140 - dl. 1 500mm)	6 ks
Ocelový sloupek (UE 100 - dl. 1 900mm)	42 ks
Trubková spojka	42 ks
Retreflexní proužek	95 ks

POZNÁMKA :

Ocelové svodidlo bude osazeno reflexními odrazky (95ks).

JÍŘÍ STRÁNSKÝ, projekt dopravních staveb 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice	STUPNĚ DOKUM.	PRPS
VED. PROJEKTANT	J. STRÁNSKÝ	401/22
PROJEKTOVAL	O. STRÁNSKÝ, DIS.	401/22
INVESTOR	SÚS.P. - obce Pomezí	401/22
PROJEKT FORM.	CRUIZ	401/22
DATA	08.2022	401/22
MĚŘITKO	1:100, 1:50	401/22
ČÍS. KOPIE	CAS	ČÍS. PRIL.
	D.1.1.2	9e