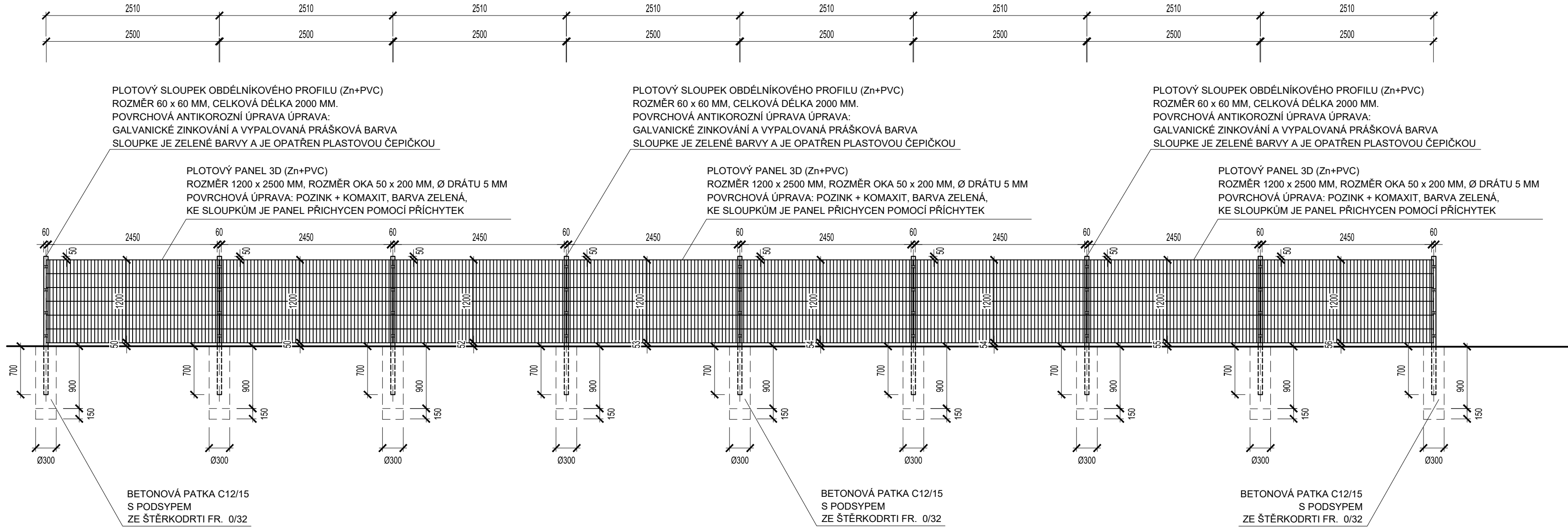


POHLED NA 3D OPLOCENÍ



3D OPLOCENÍ

NOVÉ 3D OPLOCENÍ BUDE SESTÁVAT Z PLOTOVÝCH SLOUPKŮ A PLOTOVÝCH PANELŮ 3D.  
PLOTOVÉ PANELY BUDOU KE SLOUPKŮM UPEVNĚNY POMOCÍ PŘÍCHYTEK.  
SLOUPKY BUDOU KOTVENY DO BETONOVÝCH PATEK.  
OPLOCENÍ NEBUDE OPATŘENO PODHRABOVÝMI DESKAMI.

PLOTOVÉ SLOUPKY

PLOTOVÉ SLOUPKY ČTVERCOVÉHO PROFILU (Zn+PVC) S PLASTOVOU ČEPIČKOU

- CELKOVÁ DÉLKA SLOUPKU - 2000 MM  
ROZMĚR SLOUPKU - 60 x 60 MM  
SÍLA STĚNY SLOUPKU - 1,50 MM  
KOTVENÍ SLOUPKU - 400 MM - 800 MM (V NAŠEM PŘÍPADĚ JE UVAŽOVÁNO 700 MM)  
DO BET. PATEK C12/15,  
ROZMĚR Ø300mm
- BARVA - ZELENÁ  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ANTIKOROZNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA  
GALVANICKÉ ZINKOVÁNÍ + VYPALOVANÁ PRÁŠKOVÁ BARVA

PLOTOVÉ PANELY 3D

PLOTOVÉ 3D PANELY (Zn+PVC) S VODOROVNÝMI PROLISY ZVYŠUJÍCÍ PEVNOST SVAŘOVANÉ SÍTĚ

- VÝŠKA PANELU - 1200 MM  
DÉLKA PANELU - 2500 MM  
PRŮMĚR DRÁTU - 5,00 MM  
ROZMĚRY OKA - 50 x 200 MM.  
BARVA - ZELENÁ  
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - POZINK + KOMAXIT

PŘÍCHYTKA PANELU 3D

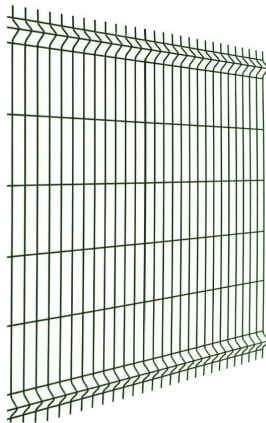
PŘÍCHYTKA PANELU 3D NA SLOUPEK 60 x 60 MM VČETNĚ SAMOŘEZNÉHO ŠROUBU

- VÝŠKA PŘÍCHYTKY - 36,00 MM  
ŠÍŘKA PŘÍCHYTKY - 56,60 MM  
BARVA - ZELENÁ

POZNÁMKA:

MONTÁŽ 3D OPLOCENÍ BUDE PROVÁDĚNA PODLE MONTÁŽNÍHO POSTUPU KONKRÉTNÍ FIRMY,  
KTERÁ BUDE VYBRÁNA PRO DODÁNÍ OPLOCENÍ.

PLOTOVÝ PANEL 3D



PLOTOVÝ SLOUPEK



PŘÍCHYTKA




ZPŮSOB PŘICHYCENÍ PANELU KE SLOUPKU



ILUSTRATIVNÍ FOTO 3D OPLOCENÍ



HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. RADOMÍR PROKEŠ		<div><div>PP projekt Hodonín s.r.o. Dobrovského 3971/3A, 695 01 Hodonín IČ: 277157807, DIČ: CZ277157807 tel./fax: 516381067, mobil: 777391194 e-mail: ppprojekt@ppprojekt.com</div></div>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. RADOMÍR PROKEŠ		
PROJEKTANT: BC. JIŘINA BEZÚŠKOVÁ		
MÍSTO STAVBY / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: HODONÍN / HODONÍN ; 640417		FORMÁT: 4 A4
INVESTOR: MĚSTO HODONÍN, MASARYKOVO NÁM. 53/1, 695 35 HODONÍN		DATUM: 01/2020
AKCE: <b>ÚPRAVA ULIČNÍHO PROSTORU UL. JÁNOŠÍKOVA, HODONÍN</b>		STUPEŇ PD: <b>PDPS</b>
		ČÍS. ZAKÁZKY: 1065/2020
ČÁST STAVBY: <b>D) DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ</b>		ARCHIVNÍ Č.: 1065/2020
STAVEBNÍ OBJEKT: <b>SO.01 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY</b>		ČÍSLO KOPIE:
OBSAH VÝKRESU: <b>POHLED NA 3D OPLOCENÍ</b>		MĚŘITKO: <b>M 1:250</b>
		ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.01.2.k</b>